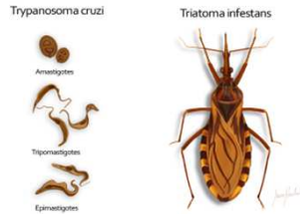


SABÍAS  
QUE...

## Sobre su enfermedad

La **Enfermedad de Chagas**, conocida también como tripanosomiasis americana, es producida por un parásito (*Trypanosoma cruzi*) que se aloja en el sistema digestivo de unas chinches originarias de América del Sur conocidas como vinchucas (o “chinche gaucha”, “chinche besucona”, “chupadora...”). Cuando un insecto le pica, generalmente en el rostro, deja excrementos infectados con el parásito, que accede a así la sangre. La infección también puede producirse a través de los alimentos, una transfusión de sangre, órgano donado o de madre a hijo durante el embarazo.

Entre los síntomas que puede presentar se incluyen: fiebre, síntomas gripales, erupción cutánea y, el más característico, párpado inflamado (signo de Romaña). Estos síntomas tempranos, no obstante, pueden desaparecer espontáneamente, pero de no tratarse la infección, el parásito prosigue su ciclo en el cuerpo, pudiendo causar problemas graves intestinales y cardíacos. No existen vacunas o medicamentos para prevenir la enfermedad de Chagas. Por esto, en caso de viajar a zonas afectadas, se recomienda tener precaución si se va a dormir al aire libre o en viviendas en malas condiciones y con los alimentos que se van a consumir. Es importante usar insecticidas para prevenir las picaduras.



## Sobre su medicación

El tratamiento de la Enfermedad de Chagas es especialmente eficaz en las etapas iniciales de la infección. También pueden tratarse los problemas relacionados. El **Nifurtimox (Lampit®)** es un agente antitripanosomiasis indicado en el tratamiento de la enfermedad de Chagas.

La duración del tratamiento suele ser de **60-90 días**. **Es MUY IMPORTANTE CONTINUAR EL TRATAMIENTO HASTA EL FINAL** para eliminar las formas latentes del parásito y prevenir una nueva infección

## Cómo administrar

Se administran por vía oral, **3 veces/día**, y se debe tomar después de una comida. En el caso de los niños que no puedan tragar los comprimidos enteros, se les puede triturar, desleír con un poco de agua y mezclar con la comida.

Tome la dosis recomendada por su médico; la dosis se calcula en función del **peso** del paciente. En el caso de que el paciente experimente cambios bruscos de peso se recomienda informar al médico o farmacéutico para proceder a un cambio de dosis.

Se debe evitar la ingestión de **alcohol**, ya que éste puede aumentar la frecuencia y gravedad de las reacciones adversas.

## Efectos adversos

Los más frecuentes descritos son sensación de vértigo, dolor abdominal, náuseas, vómitos, pérdida de apetito y de peso, dolor de cabeza o fatiga

Si los efectos adversos no remiten o son de gran magnitud avise a su médico. Igualmente hágalo si nota debilidad muscular, amnesia, hormigueo, temblores, nerviosismo, comportamiento psicótico o trastorno grave del sueño.

## Contraindicaciones y precauciones

No tomar en caso de alergia a nifurtimox o a alguno de sus componentes  
Alcoholismo crónico

Si padece porfiria o insuficiencia hepática grave

En el primer trimestre del embarazo. En el segundo y tercer trimestre su médico debe evaluar al beneficio y el riesgo, e igualmente en la lactancia, ya que se elimina por la leche materna aunque en pequeñas cantidades

Precaución en caso de insuficiencia renal o hepática moderada o leve

Le pueden ajustar la dosis debido a pérdida excesiva de peso o aparición de efectos adversos de tipo neurológico.

## Interacciones

Nifurtimox no tiene muchas interacciones con otros medicamentos. No obstante si toma probióticos espacie su toma un par de horas.